



Liczby całkowite- powtórzenie wiadomości

.....
imię i nazwisko

.....
lp. w dzienniku

.....
klasa

.....
data

1. Wstaw znak $<$ lub $>$:

a) -46 -64 b) -8 0 c) 7 -11 d) -15 -13

2. Podkreśl wszystkie liczby mniejsze od $-1,2$.

$-1,5$ -2 -1 0 $-1,1$ $1,3$ 2

3. Liczbą przeciwną do $-5\frac{1}{2}$ jest:

A. $-|5\frac{1}{2}|$ B. $5\frac{1}{2}$ C. $\frac{2}{11}$ D. $-\frac{2}{11}$

4. Uporządkuj liczby: $-8,6$, $-4,5$, $2,6$, $-13,8$, $-7,9$, $-9,1$ od największej do najmniejszej.

5. Oblicz:

a) $-4 + \frac{5}{7} =$ c) $-3 + (-2,5) =$

b) $6 - 8,8 =$ d) $-2 - (-1\frac{1}{4}) =$

6. Oblicz:

a) $-6 + 10 - (-4) =$ b) $25 - 36 + 43 - 52 =$

7. Oblicz:

a) $-1,7 + 1,3 =$ b) $-2\frac{1}{3} + (-1\frac{1}{5}) =$ c) $-3,1 - 1,5 =$ d) $-3\frac{2}{3} - (-1\frac{2}{7}) =$

8. Oblicz.

a) $(-6) \cdot 4 =$ b) $72 : (-8) =$ c) $(-2) \cdot (-7) =$ d) $(-63) : (-9) =$

9. Oblicz:

a) $30 : (-5) \cdot (-2) =$

b) $(-7) \cdot 0 - 54 : (-6) =$

c) $\frac{9 \cdot (-19) + (-13)}{-4} =$

10. Oblicz:

a) $16 : (-4) - 3^3 =$

b) $\frac{-16 + 4 \cdot (-11)}{4} - (-5) =$